

Предисловие, но не очень короткое, или Просто о шашках

Очень непросто начать книгу об игре, которую почти все считают чуть ли не примитивной. Ходи и бей — вот и весь ее смысл... Подчеркивая простоту шашек, их сравнивают с перетягиванием каната или игрой в домино (при этом явно делая ей комплимент). Уж очень доступна она всем без исключения людям со своими простыми правилами игры и элементарным «инвентарем»: 24 кругляшки по 12 с каждой стороны и доска с 64 клеточками, по которым передвигаются фишки, правда, только по полям черного цвета. Мнение о примитивности игры в шашки происходит от ее внешней простоты и от незнания и непонимания ее сути. Вдумайтесь в слова известной французской писательницы Жорж Санд: «Простота — это то, что труднее всего на свете: это крайний предел опытности и последнее усилие гения».

Многие нередко сравнивают шашки с шахматами, считая игру в шахматы несравнимо более сложной. Страшит внешний вид шахмат: все фигуры имеют разную форму

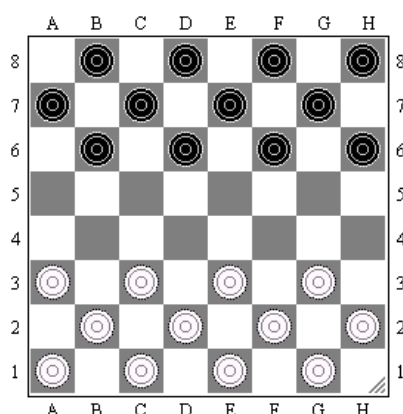
и назначение (в шашках же в начале игры они все одинаковы и равноценны), да и ходят шахматные фигуры по-разному. Однако, чтобы освоить эту «сложность», нормальному человеку необходимо не более получаса. А что дальше? А дальше они превращаются в те же шашки, с их простыми правилами игры.

Работая над книгой, я выполнял двойную задачу: сначала кратко, чтобы не испугать нетерпеливых и неусидчивых, показать красоту и сложность игры в шашки, то есть изменить их представление о шашках как об игре примитивной, а затем тех, кто действительно захочет изучить эту игру по-настоящему, ввести в удивительный мир шашек. Наберитесь терпения, так как, не все будет одинаково интересно, — и ваш труд будет вознагражден.

А теперь перейдем к анализу примеров, которые по-новому заставят вас взглянуть на, казалось бы, такую известную с детства игру. Надеюсь, что основное правило игры — ходить по очереди и бить шашки обязательно — вы знаете. Как ве-

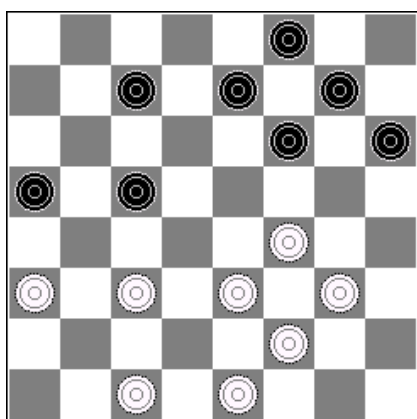
дётся запись партии, легко понять из приведенной диаграммы 1.

Диаграмма 1



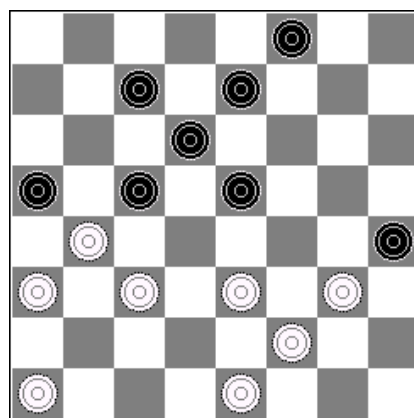
На диаграмме 1 вы видите расстановку шашек перед началом игры. Все очень просто и непривлекательно. Ну вот игра и началась, кругляшки ожили... А что дальше может случиться на доске — взгляните на диаграммы 2–9.

Диаграмма 2



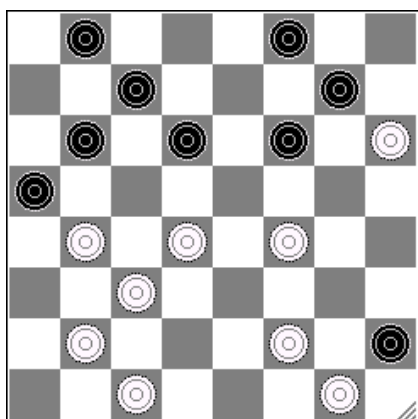
1. a3-b4 c5:a3
2. c1-b2 a3:c1
3. c3-b4 a5:c3
4. e1-d2 c3:e1
5. e3-d4 c1:g5
6. d4-e5 f6:d4
7. g3-h4 e1:g3
8. h4:h4 X

Диаграмма 3



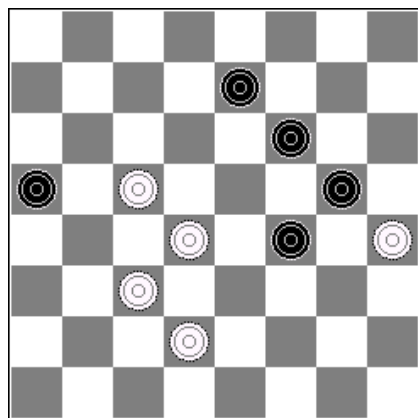
1. e3-d4 c5:g1
2. e1-f2 g1:b2
3. a3:c1 h4:f2 (a5:c3)
4. c1-b2 a5:c3 (h4:f2)
5. b2:g1 X

Диаграмма 4



1. d4-c5 b6:d4
2. c3:e5 a5:a1 (или f6:d4)
3. f2-g3 f6:d4
4. c1-b2 a1:c3
5. f4-g5 h2:f4
6. g5:e7 f8:d6
7. h6:d2 X

Диаграмма 5

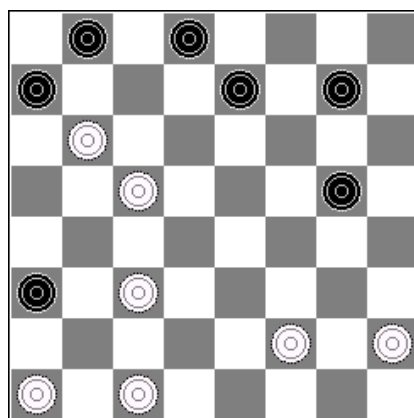


1. c5-b6 a5:c7
2. d2-c3 f4:b4

3. d4-e5 f6:b4

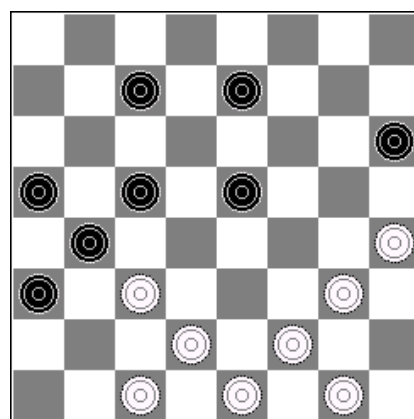
4. h4:d2 X

Диаграмма 6



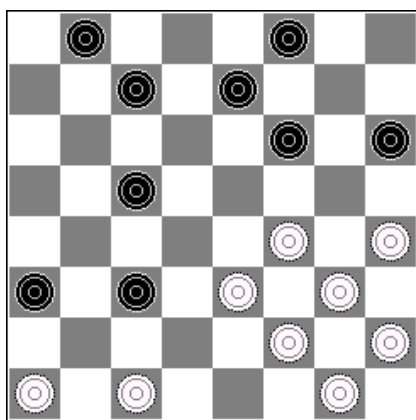
1. c1-b2 a3:c1
2. a1-b2 c1:d6
3. f2-g3 a7:c5
4. c3-d4 c5:e3
5. g3-f4 d6-g3
6. h2:f2 X

Диаграмма 7



1. h4-g5 h6:h2
2. f2-g3 h2:f4
3. c1-b2 a3:e3
4. e1-f2 b4:d2
5. f2:c1 X

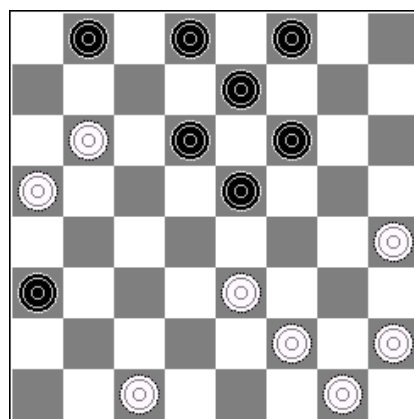
Диаграмма 8



1. c1-d2 a3:e1
2. f4-g5 h6:d2
3. f2-e3 d2:f4
4. g3:g7 f8:h6
5. a1-b2 a3:c1
6. g1-f2 e1:g3
7. h2:f4 c1:g5
8. h4:e3

и выигрыш у белых, но для его достижения им необходимо сделать еще несколько точных ходов.

Диаграмма 9



1. e3-f4 e5:e1
2. b6-c7 d8:b6
3. a5:g7 f8:h6
4. c1-b2 a3:c1
5. g1-f2 e1:g3
6. h2:f4 c1:g5
7. h4:d8

и здесь для победы необходима точность ходов.

Я убежден, что любой здравомыслящий человек, просмотрев внимательно решение этих позиций, поймет: шашки — совсем не простая игра, какой многие себе представляли ее до этого.

Вы не могли не заметить, что метод достижения побед в этих позициях был один: белые сначала жертвовали свои шашки, а затем побеждали. Когда рассматриваешь готовое решение, может создаться впечатление некоторой простоты... Ну, подумаешь, отдали несколько шашек, а затем забрали... Но можете мне поверить, что это очень и очень даже

непросто. К тому же я должен заметить, что это далеко не самые сложные позиции, но они эффектны и должны быть понятны простому читателю.

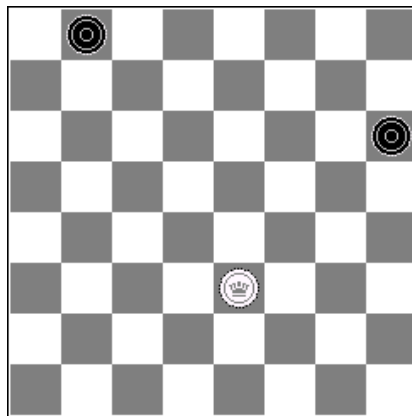
Для решения этих позиций должно быть выполнено несколько задач: 1) найти идею решения (это бывает самым трудным); 2) найти последовательность ходов для ее осуществления; 3) отчетливо представлять конечный результат — ведь он может оказаться ошибочным. Поэтому без специальной подготовки эти позиции правильно решить невозможно.

Описанный способ достижения победы в партиях сильных игроков встречается нечасто. В большинстве случаев победа достигается позиционным путем. Рассмотрим это на вариантах с небольшим количеством шашек на доске, например позиции, которые получились в результате проведения комбинаций, изображенных на диаграммах 8 и 9. Они очень просты, но начинающему шашкисту (если его можно так назвать) вряд ли удастся с ними справиться, так как в первой позиции необходимо сделать три точных хода, а во второй — пять.

Итак, проанализируем позиции, изображенные на диаграммах 10 и 11. Одинокая дамка борется с двумя шашками соперника, которые находятся на противоположных флангах. Далеко не всегда удастся остановить их продвижение к дамочным полям. Здесь это возмож-

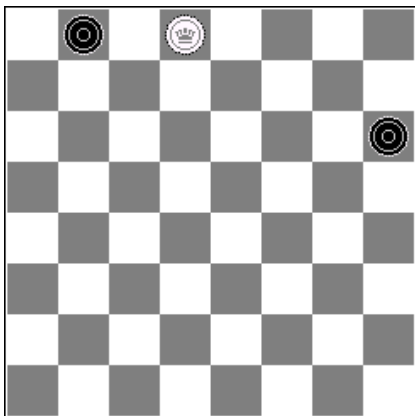
но, но от белых требуется сделать несколько точных ходов. Чтобы понять метод осуществления выигрыша, нужно детально проанализировать решение (возможно, даже не один раз), а затем проверить некоторые дополнительные варианты самостоятельно. Идея достижения победы везде идентична.

Диаграмма 10
Ход черных



1. ... b8-a7*
2. e3-d4 h6-h5
3. d4-e3 g5-h4
4. e3-f2 X

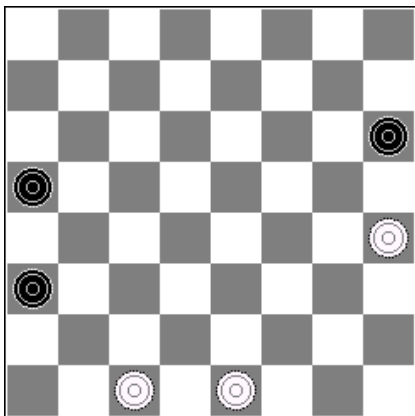
Диаграмма 11
Ход черных



1. ... b8-a7
2. d8-h4* a7-b6
3. h4-f2 b6-a5
4. f2-e1 h6-g5
5. e1-d2 g5-h4
6. d2-e1 X

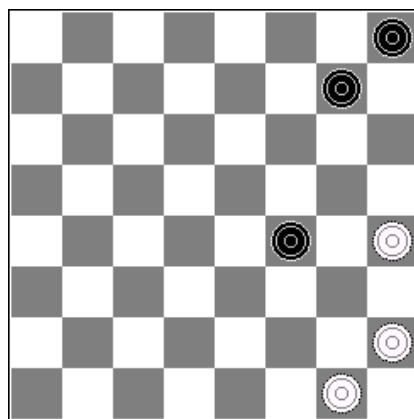
Продолжим рассмотрение еще нескольких позиций, в которых победа достигается простым позиционным путем.

Диаграмма 12



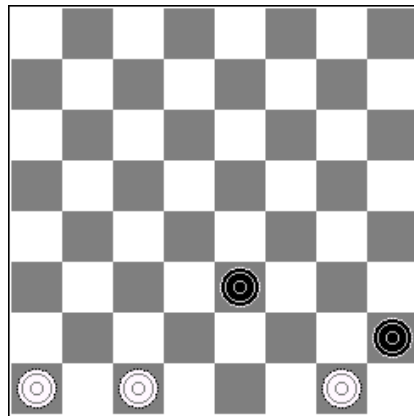
1. c1-d2 a3-b2*
2. h4-g5 h6:f4
3. d2-e3 f4-d2
4. e1:a1 X

Диаграмма 13



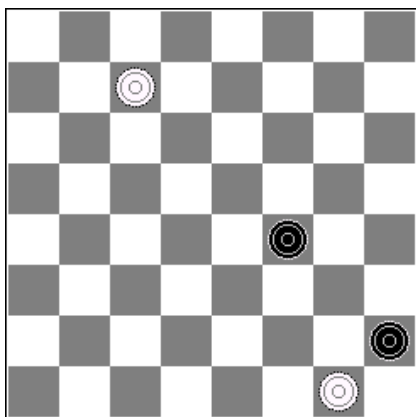
1. h2-g3 f4:h2
2. h4-g5 и т.д. X

Диаграмма 14



1. c1-b2 e3-f2
2. g1:e3 h2-g1
3. b2-c3 X

Диаграмма 15



1. c7-b8 f4-e3*

2. g1-f2 e3:g1

3. b8-a7 X

Думаю, анализ приведенных позиций заставил задуматься тех, кому уже «все ясно». Здесь приведены

достаточно простые позиции с решением только основных вариантов. Выигрыш в них достигается единственным путем. К ходам, обозначенным звездочками, возможны другие продолжения. Выигрыш в них более простой, и здесь читателям предоставляется возможность проверить свои силы. Внимательное изучение решений главных вариантов этих позиций позволит справиться с этой задачей.

Для тех, кто действительно заинтересовался этой игрой и хочет по-настоящему ее познать, я предлагаю изучить эту книгу до конца.

Я уверен, что успех придет к тому, кто проявит любознательность и терпение, упорство и характер, а шашки воздадут ему сторицей... Вы обретете друга на долгие годы.